1. 读取
2. 选出一些像素点 画50张照片里value的柱状图
3. 算均值、方差 每个像素点、每个实验，画出均值图和方差图 并与原图作对比
4. 线性回归 相同均值还需要平均 方差 斜率是gain
5. 去做回归
6. 计算gain
7. 信噪比 均值的函数 方差

3.6685e-04 3.0913e-05 high [3.7525e-04,3.0412e-05] -4

4.1309e-05 3.6900e-08 low [4.0963e-05,4.5292e-08] -4

